

Załącznik nr 2 do SWZ - Opis przedmiotu zamówienia - analizator parametrów krytycznych

L.p.	Parametr	Warunek graniczny	Odpowiedź
			TAK/NIE
1	Automatyczny analizator parametrów krytycznych, umożliwiający jednoczesne oznaczenie: pH, pCO ₂ , pO ₂ , Na+, K+, Ca++ Cl-, glukoza, CO oksymetria.	TAK	TAK
2	Analizator fabrycznie nowy, rok produkcji - nie starszy niż 2021 r.	TAK	TAK
3	Analizator z wbudowanym czytnikiem kodów kreskowych do identyfikacji próbki badanej oraz materiałów kontrolnych.	TAK	TAK
4	Analizator kasetowy, w pełni automatyczny, bezobsługowy.	TAK	TAK
5	Możliwość aspiracji próbki bezpośrednio ze strzykawki i z kapilary.	TAK	TAK
6	Wbudowana drukarka i wbudowany skaner.	TAK	TAK
7	Instrukcja obsługi analizatora w języku polskim.	TAK	TAK
8	Oprogramowanie, menu i komunikaty analizatora w języku polskim.	TAK	TAK
9	Możliwość pomiaru parametrów w próbkach krwi włośniczkowej, tętnicznej, żyłnej.	TAK	TAK
10	Analizator nie wymagający manualnych procedur konserwacyjnych typu odbiałczanie, przemywanie, czyszczenie.	TAK	TAK
11	Analizator wyposażony w bezpieczny system zapobiegający przedostaniu się skrzepu do toru pomiarowego.	TAK	TAK
12	Wbudowany system automatycznej kontroli jakości analizatora z graficzną interpretacją QC – wykresy Leavy-Jenininsa.	TAK	TAK
13	Wykonawca dostarczy karty charakterystyki dla wszystkich stosowanych odczynników i substancji oraz całość dokumentacji technicznej niezbędnej do prawidłowego korzystania z analizatora w języku polskim - w ciągu max. 14 dni licząc od dnia podpisania umowy.	TAK	TAK
14	Podłączenie do istniejącego systemu informatycznego ESKULAP, weryfikacja i aktualizacja formularza wyniku na koszt wykonawcy.	TAK	TAK
15	Możliwość oznaczania wybranych parametrów z menu aparatu.	TAK	TAK
16	Automatyczna kalibracja nie wymagająca ingerencji użytkownika.	TAK	TAK, zgodnie z odp. na pytania z dnia 08.04.2022
17	Samoczynna automatyczna instalacja kaset zaraz po ich umieszczeniu w analizatorze, bez konieczności wykonywania dodatkowych czynności.	TAK	TAK
18	Zasilanie awaryjne urządzenia z dostarczonego wraz z analizatorem UPSa.	TAK	TAK
19	Wykonawca zapewni bezpłatny serwis na czas trwania umowy (dojazd, robocizna inżyniera serwisowego dotycząca interwencji oraz przeglądów okresowych, wymiana części zamiennych oraz wszystkich akcesoriów). Czas reakcji serwisu od chwili telefonicznego zgłoszenia awarii - 1 h. Czas usunięcia awarii max. 24 h.	TAK	TAK
20	Instalacja i uruchomienie analizatora oraz szkolenie personelu w zakresie oznaczanych parametrów potwierdzone certyfikatem oraz szkolenie dopuszczające do pracy z aparatem na koszt dostawcy.	TAK	TAK
21	Wykonawca udzieli gwarancji na oferowane urządzenie w całym okresie trwania umowy.	TAK	TAK

UWAGI I OBJAŚNIENIA:

1. Parametry określone jako „tak” są parametrami granicznymi. Udzielenie odpowiedzi „nie” lub innej nie stanowiącej jednoznacznego potwierdzenia spełnienia warunku będzie skutkowało odrzuceniem oferty.
2. Powyższe parametry stanowią wymagania, których spełnienie jest konieczne.